_					<del></del>			<del></del>				_
r			· · ·	<del></del>	<del></del>	· · · · ·	<u>·</u>		····	·		i :
: [	Cla	im.	·	·			ate		:		:	
П		_								i i		
	ا و:	Original	:			١. ا			. 1		-	
ı	Fhe	10					.		· ·			l
ı		0				1					-	l
ł		7										l
ŀ			<u> </u>		<u> </u>	-			-	Н	-	
ı		_ع									Ĺ	
								!		1		
ł		.4										
ł	-		-					:		Н		
١		5										ĺ
- 1	- 6	T/					٠.					
1												
ŀ	-		$\vdash$							_	_	
ŀ	_	8			$\vdash$				1		-	
-1		9									$\Box$	
ſ		6		1						. 1		ĺ
ı	_	Ξ										ſ
ŀ	-	_			-				-	-		
Ļ		12									-	İ
-1		43										
t		14										
- 1		_			-		$\vdash$					
Ļ	]	15							-	-	H	
- 1		16	ַ		·							
ſ		17							i	1		ı
ŀ		18										
ł		_	-				-		$\vdash$		-	ľ
Į		19			L_						-	
		20	1		1	_;					نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	l
Ì		21				! !						1
- }	<u>.                                    </u>	55	-		1	i						i
į		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	ļ	<u> </u>					-	i
- [	_	23	حيا		!	<del>`                                    </del>	l	i				į
ı	1	20	<b>P</b>	1	l	! · :	!					į
- {		25	1					- :		- 1		į
i			<u> </u>	i	_	-						
- 1		26	<del>!</del>	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>					 
- [	_	27		L	L		1					
١		28	١.									
- 1		29	Ī		П						]	Ì
- 1		30	<del> </del> -		i –	i –	i					
- }				<del> </del>	}		-			-		
١		31	<u> </u>		<u> </u>					$\vdash$		ĺ
ļ		32	l		L							ĺ
- [		33			Ι.							
		34	1		Ι-		`					l
ı			1	<del> </del>	$\vdash$	-				$\vdash$		l
ı		35	<b> </b>	<b> </b> -	<b>!</b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>				
		36	<u>l</u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	`					l
- [		37	1		1					1		
- 1		38	1	t		<del>                                     </del>						
. ]			-	├	⊢	<del> </del>	├—			-	-	
		39	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<b>!</b>		<b> </b>			_	l
	_	40	ļ	1	1	1					L	ł
		41		Г							1	l
			<del>                                     </del>	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<u> </u>	-	_	•
		42		<del> </del>	<del> </del>	┼—	<del> </del>	<del> </del>			-	
	L	43	1	<u> </u>	<b>!</b>	1	<u> </u>				<b> </b>	ļ
- 1		44	1		1	1	l	ı				
		45	1.	1	1	1	1		Γ_			]
				<del> </del>	1		}		:		:::-	
		46	<u> </u>	ļ	1_	1	Ľ		ļ		<u> </u>	l
	ļ Ī	47	1	l	<u> </u>	L	Ŀ	L	L_		L	
	Г	48	Π	T	1	I			<u> </u>	[ ]	<u> </u>	
	<del> </del>	+	1-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>  -</del>	_	1
	├-	49	<del> </del>		<del> </del>		<b> </b>	<b>├</b>	<del> </del> —	<u> </u>		1
		50	1	l	1	1	ı	l	1	ł	ı	1

Claim	<del></del>			· 		-						
Table   Tabl	<u>~</u>				···· <u>-</u> :							1
51       0        0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0        0	10	rim				, <u> </u>	Date	-		•	,	
52	Phel	Odiginal										
52		51.						T	1	1	1	1
53				$\vdash$						1-	1-	i
54       — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Г			1	·		1	Г	1	T	1-	
555  .	_			1	_	-		F	1		<u> </u>	1
57					i ·	·	F	$\Box$				1
58		56								Г		1
59       0        0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0        0	Г	.57										j
60		58										
61		59			·				Γ			1
62		60										·
63		61										
64		62			-:							
65		63			,				_			
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64							·			
67. 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		65										
68 69		66										•
69       70       71         71       72       73         73       73       74         75       76       77         78       79       80         81       82       83         83       84       85         86       87       88         87       88       89         90       91       92         93       94       94         95       96       97         98       99												
70       71       1				L								·
71												
72       13       1	_	_									·	
73						-						·
73	Ŀ											
75.	<u> </u>					•	<u> </u>	<u> </u>			i	
76       77         78       79         80       81         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99												
77					·		. :				<u> </u>	
78											$\vdash$	
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-								-			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-											
81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			_					<u> </u>				
82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99									H			
83	$\vdash$			-					-			
84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         93       94         95       96         97       98         99       99						·						
85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											_	,
86										-:		, #
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									П			
88					·							
89												<b>'</b>
90											Ÿ	<b>.</b> '
92	Г									•		
93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		91										·
94												
94		93										
96 -		94									<u> </u>	
96 -		95				_				_	<u> </u>	1 1.
98 99 99		96	::						===			
99							Ŀ				اسا	
										Ш	<u> </u>	Q.
100		99								Ц	L	
		100						L		L	L	